



Planung Höhe [m + NN]																							
Station [m]																							
Bestand Höhe [m + NN]		303,80	303,62		301,08	300,90	300,79	300,87	301,06	301,26	301,34	301,44		302,03	302,31	302,25		302,20	302,14	302,20	302,17	302,40	
Station [m]	0,00	5,63	8,22		14,69	16,22	18,31	20,46	21,40														

Genehmigungsplanung

Index	Datum	Änderung	Gezeichnet	Bearbeitet

	Im Bögel 7 76744 Würth-Maximiliansau Tel.: +49 (0) 7271 - 767265-0 Fax: +49 (0) 7271 - 767265-17 info@inros-lackner.de www.inros-lackner.de	Im Auftrag von: Herzog+Partner GmbH, Büro Würth
	Herzog+Partner <small>Herzog+Partner</small>	

	Name	Datum	Unterschrift	Datei:	9050qp03-G1
Gezeichnet	B. Pfetzer	06.04.2021	<i>B. Pfetzer</i>	Blattgröße:	84,0 x 29,7
Bearbeitet	M. Haug	06.04.2021	<i>M. Haug</i>	Projekt-Nr.:	19-9050
Geprüft	M. Haug	06.04.2021	<i>M. Haug</i>	Profil-Nr.:	3

Auftraggeber:

Zweckverband Hochwasserschutz Scheffzentral

Projekt:

Hochwasserschutz Scheffzentral

Darstellung:

Querprofil Bereich Flurstück 2389/3 Unteres Scheffzentral

Ditzingen, den:	Höhensystem: DHHN 12 Status 130	Maßstab: 1:100	Plan-Nr.: Plan 4.3
-----------------	---------------------------------------	-------------------	-----------------------